Issue	Classification	

ORIGINAL

Application/Control N	lo.
-----------------------	-----

10/680,111 Examiner

BABA ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

CROSS REFERENCE(S)

EUNCHA P. CHERRY

ISSUE CLASSIFICATION

2872

CL	ASS		SUBCL	ASS		CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
35	59		196	3		359	3	21												
INTE	RNATION	IAL CL	ASSIFIC	CATION		385	1	39												
G 0	2 E	3	26/	08																
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1													
			1	·																
			/																	
			1							.										
								وسر		24	2/	· · ·	1.	,						
							4				A	91	16/09		Total	Clain	ns Allo	wed:	11	
	Assis	tant E	xamine	r) (D	ate)		·	E	JNCH	APC	HERM	7Y								
/ //	eul	•	<i>,</i>		~//	-/-0		F7	MAR	IY EX	AMIN	ER				O.G.	/_\		.G. t Fig.	
100000000000000000000000000000000000000	ecu Legal Insi	farmer	ite Eva	miner\	// ¥ (Dat	20/08		(Prin	nary Exa	aminer)		(Date)			-: III)	Claim	(9)			
JZ "	.egai ms	u unitel	ııo ∟∧dı	51 /	(Uai	-)			•	<u> </u>						9			0	
					•											•				
	Claims	renur	nbere	d in th	e san	ne orde	er as p	presen	ted by	/ appli	cant	c	PA			D.	Ţ	☐ R.1.47		
	naí			nal		<u></u>	Original		<u> </u>	nal		<u>m</u>	nal		<u> </u>	na la		_	la l	
Final	Original		Final	Original		Final	rigi		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	0			igsquare			0			L			:							
	1		10	31			61			91			121			151			181	
-	2		11	32			62			92			122			152			182	
-	3 4			33 34			63 64			93 94			123 124			153 154			183 184	
	5			35			65	•		95			125			155			185	
-	6			36			66			96			126			156			186	
	7			37			67			97			127			157			187	
	8			38			68			98			128			158			188	
1	9			39			69			99			129			159			189	
2	10			40			70			100			130			160	-		190	
3	11			41 42			71 72			101 102			131 132			161 162			191 192	
	13			43			73			102			133			163	1		193	
	14			44			74			104			134			164			194	
	15			45			75			105			135			165]	_	195	
4	16			46			76			106			136			166	4		196	
5	17			47			77			107			137			167	-		197	
7	18 19			48			78			108		<u> </u>	138			168	4	<u> </u>	198	
	20			49 50		\vdash	79 80			109 110			139 140			169 170	1		199 200	
	21			51			81			111		-	141			171	1		201	
	22			52			82			112			142			172	1		202	
	23			53			83			113			143			173			203	
	24			54			84			114			144			174	.		204	
· ·	25			55			85			115			145			175		ļ	205	
	26 27			56 57			86 87			116 117			146 147			176 177	1		206 207	
	28			58			88			118			148			178			207	
	20			50		 	90			110			140			470	ł	\vdash	200	

59

60

89

90

119

120

149

150

29

30

8

209

210

179

180